



MODELO	PESO EXCAVADORA	EJES	REQ. HIDRÁULICO	RENDIMIENTO MED.
2-3 All-Star	2-3 Toneladas	2	25l/min 70-180bar	10 TPH
4-6 All-Star	4-6 Toneladas	3	50l/min 70-180bar	15 TPH
7-10 All-Star	7-10 Toneladas	4	50l/min 70-180bar	30 TPH
11-14 All-Star	11-14 Toneladas	5	70l/min 70-180bar	45 TPH
15-20 All-Star	15-20 Toneladas	6	120l/min 70-180bar	60 TPH
21-30 All-Star	21-30 Toneladas	7	120l/min 70-180bar	80 TPH

MODELO	PESO CARGADORA	EJES	REQ. HIDRÁULICO	RENDIMIENTO MED.
LD 0.5	0.5-1 Toneladas	2	25l/min 70-180bar	10 TPH
LD 1-2	1-2 Toneladas	2	25l/min 70-180bar	15 TPH
LD 3-4	3-4 Toneladas	3	50l/min 70-180bar	30 TPH
LD 5-8	5-8 Toneladas	4	50l/min 70-180bar	40 TPH
LD 9-15	9-15 Toneladas	6	120l/min 70-180bar	60 TPH

All STAR
SCREENING BUCKET



Email: info@ap-r.net
Tel: 91 629 60 39

www.ap-r.net

All STAR
SCREENING BUCKET

“Simplemente mejor construido”

Los cazos cribadores All-Star de DIFCO han sido diseñados para adaptarse a las diferentes necesidades del sector del reciclaje. En DIFCO desarrollamos y probamos los cazos de forma continua, siempre pensando en las necesidades del cliente, y por ello, ofrecemos cazos cribadores que incorporan un amplio abanico de características que son opcionales en otros cazos del mercado.

Características

Los cazos cribadores All-Star de DIFCO incorporan características estándar, consideradas como opcionales en otros fabricantes del mercado:

- Transmisión sellada en baño de aceite
- Motores integrados con protección hidráulica de 2 etapas
- Engrase centralizado
- Diseño en arco con cabeza deflectora
- Frontal cónico y piso descendente
- Base del cazo extendida
- Protección antidesgaste en laterales
- Construcción robusta y duradera
- Más eficaz con material húmedo
- Cribado fluido y rápido
- Cribado sin contaminantes
- Menores atascos



Durabilidad

El cazo cribador Difco All-Star está fabricado en acero S355 de alto rendimiento, con soldadura de alta resistencia en cada una de las partes del cazo. El empleo de acero Hardox en las zonas más expuestas a desgaste garantiza una alta durabilidad del conjunto.

Las estrellas, fabricadas en poliuretano, están montadas en robustos ejes de acero para garantizar una gran durabilidad. La cadena de transmisión trabaja bañada en aceite de forma constante, lo cual previene su desgaste prematuro, reduciendo las paradas y los costes por mantenimiento. El motor ofrece un alto nivel de par con ejes de 40 mm, lo cual permite trabajar incluso con los materiales más exigentes.

EXTRA-WEAR TIPS

Cribado de alta calidad

Los cazos cribadores All-Star de DIFCO incorporan ejes con una innovadora disposición en forma de arco, permitiendo el cribado de material de forma ininterrumpida. Las robustas estrellas de poliuretano y el diseño de las mismas logran cribar incluso con materiales húmedos, así mismo, consiguen una mejor separación, evitando contaminaciones de algunos materiales no deseados.



¿Qué configuración es la apropiada para su aplicación?

Los All-Star son cazos cribadores únicos, de alto rendimiento, que combinan un buen número de características punteras en el mercado con una amplia gama de modelos para cumplir cualquier necesidad de cribado.

Los cazos cribadores All-Star pueden configurarse para una gran variedad de aplicaciones:

8mm	10mm	20mm	30mm	40mm
Solo para material seco (Cribado muy fino)	*Solo para material seco* (Cribado muy fino)	(Estándar)		
<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza de playas • Serrín • Piedra caliza • Limpieza de arenas 	<ul style="list-style-type: none"> • Material para Big Bags: turba, abonos, tierras • Camas para tuberías y rellenos 	<ul style="list-style-type: none"> • Tierra vegetal • Turba • Limpieza de piedras • Compost • Áridos • Restos de biomasa • Cenizas 	<ul style="list-style-type: none"> • Astillas de madera • Recuperación de tierras • Construcción de campos de golf • Restauración de tierras de cultivo • Áridos 	<ul style="list-style-type: none"> • Áridos • Reciclaje • Piedra para muros • Cribado de áridos de mayores dimensiones